



Main features:

EN

More than 2.400 configurations possible for optimal integration in any environment, create your own fixture on our website through the CLS fixture configurator.

Housing is available in virtually any RAL colour (m.o.q. applicable).

Energy saving up to 80% compared to traditional lighting sources.

Up to 1800 lumen light output.

4 available white colour temperatures.

5 different optical lens systems, 8°, 12°, 12 x 46°, 30° and 54°.

Supplied including a 230V driver; phase dimmable, 1-10 Volt dimmable and non dimmable.

Luxeon Rebel / Cree LED's inside.

Colour reproduction, CRI>85.

Can be used as a built in or semi built up fixture with a sophisticated 'side glow' effect

Anti glare design with a very good URG score.

NL

Ruim 2.400 varianten zijn mogelijk. Deze zijn eenvoudig te genereren op onze website middels de fixture configurator.

Tot 80% energiebesparing t.o.v. traditionele lichtbronnen zoals Halogeen, T5 & CFL.

Tot 1800 lumen lichtopbrengst.

Armatuur is in vele RAL kleuren leverbaar voor optimale integratie in interieurs.

De Ultima kan zowel inbouw als semi opbouw gebruikt worden.

Mogelijkheid tot 'side glow' lichtstraling voor een meer luxe uitstraling in kantoren, winkels en showrooms.

Standaard geleverd met een dimbare voeding via 1-10V of fase afsnijding.

Variabele licht openingshoeken. 8°, 12°, 12 x 46°, 30° en 54°.

Bijzonder goede en warme kleurweergave, CRI>85.

Dankzij de unieke single 'bin' LED techniek behoren hinderlijke kleurafwijkingen in het licht zoals met HQL, CFL en T5 armaturen tot het verleden. Een uniform en consequent lichtbeeld is het gevolg.

Bijzonder goede URG waarde

